

Załącznik nr 2 do SIWZ nr SPZOZ/PN/16/2016 - formularz cenowy przedmiotu zamówienia

UWAGA : *W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”*

Zadanie 1 – osprzęt do rurek intubacyjnych

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Rury karbowane j/u średnica 22mm do respiratorów rolka 25 mb		szt.	4						
2	Przedłużacz z obrotowym złączem kolankowym rurki intubacyjnej i portem do odsysania dł. 10-15cm z elastyczna (gumową) zatyczką		szt.	300						
3	Złączka kolankowa do rurek intubacyjnych z portem do odsysania z elastyczna (gumową) zatyczką		szt.	400						
4	Rurka - przedłużacz 8-10cm		szt.	300						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA
 (podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczęcią imienną)

ZADANIE 2 – Ustniki do spirometru

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Ustniki do spirometru LUNGTEST 1000 (plastikowe śr. wew. 30mm)		szt	100						
2	Głowica do spirometru LUNGTEST 1000 plastikowa		szt	20						
R-m:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA
 (podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli)

ZADANIE 3 – Zestawy do automatycznego wstrzykiwacza kontrastu

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Jednorazowy, sterylny zestaw do automatycznego wstrzykiwacza kontrastu Stellant CT D – komplet, na który składają się dwa oddzielnie pakowane zestawy w tym: A: * 1 x wkład o pojemności 200ml * 1 x łącznik niskociśnieniowy o dł. 150cm, z jedną antyzwrotną, z trójkątem Y, gdzie długość ramion trójkąta Y jest odpowiednio; dla odgałęzienia po stronie kontrastu – 10cm i dla odgałęzienia po stronie roztworu NaCl - 25cm * złącze szybkiego napełniania typu „J” B: * 1 x wkład o pojemności 200ml * 1 x ostrze typu „Spike” * 1 x złącze szybkiego napełnienia typu „J”		kpl	2 000						

R-m

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną)

ZADANIE 4 – Sprzęt j.u. - urządzenie do podciśnieniowej terapii leczenia ran typ INFO V.A.C.

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Jednorazowy zbiornik poj. 500MI		szt	150						
2	Zestaw opatrunkowy wymiar 10x7,5 x3,2cm		szt	20						
3	Zestaw opatrunkowy wymiar 18x12,5 x 3,2cm		szt	100						
4	Zestaw opatrunkowy wymiar 26x15x3,2 cm		szt	100						
									R-m	

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną)

Zadanie 5 – proktoskop operacyjny

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Proktoskop operacyjny sterylny, jednorazowego użytku- do metody RFITT posiadający zamknięte kuliste zakończenie, dł. 90Mm fi. 32mm		szt	100						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną)

Zadanie 6 – Kaniule do nosa

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Cewniki jednorazowe do nosa – do badania bezdechu sennego		szt	200						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną

Zadanie 7 – opaski identyfikacyjne do drukarki ZEBRA HC100

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Opaski dla dorosłych 25x279 w kasetach (kaseta 300szt.)		szt	100						
2	Opaski dla dzieci 25x178 w kasetach (kaseta 500szt.)		szt	4						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną

Zadanie 8 – pojemnik do dozowników tlenowych

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Pojemnik j/u ze sterylną zawartością do inhalacji do dozowników tlenowych firmy Technologie Medical-model 002									

a	Pojemność 300-400 ml		szt	800						
b	Pojemność 600-650 ml		szt	300						
									Razem:	

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

..... DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną

Zadanie 9 – zestaw do wkłucia centralnego

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Zestaw powinien zawierać co najmniej: – gaziki / tampony do mycia pola (6szt.) – kompresy/gaziki 7,5x 7,5 (6szt.) – narzędzie do mycia (1szt.) – strzykawka (perforowana 5 ml) – igła do nabrania leku (1szt.) – igła do znieczuleń (1szt.) – imadło do szycia (1szt.) – skalpel/ nożyk (1szt.) – opatrunek (1szt.) – serweta min. 45cm x 75cm (1szt.) – serweta z otworami min 45cm x 75cm (1szt.)		szt	500						
									Razem:	

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

..... DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną

Zadanie 10 – Wskaźniki wieloparametrowe, testy, taśmy do sterylizacji

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Wskaźniki wieloparametrowe do kontroli procesu sterylizacji tlenkiem etylenu MVI-E0 250 pasków/500 szt.		op.	30						
2	Wskaźniki wieloparametrowe do kontroli procesu sterylizacji parą wodną MVI-S – 134oC/3,5min, 121oC/8min 240 pasków/480 szt		op.	292						
3	Weryfikacja parametrów procesu – wskaźniki emulacyjne TST – sterylizacja parowa – klasa 6 - 134oC/7min, 121oC/20mi – 200 szt. - samoprzylepne		op.	10						
4	Kontrola wsadu - Load Check PCD – wskaźniki w technologii klasy 6 - 134oC/7min, 121oC/20mi – 400 szt. + PCD		szt	2						
5	Taśmy ze wskaźnikiem – sterylizacja paowa – 19mm/50m, wzmocniona – 1 rolka		szt	200						
6	Taśma neutralna 19mm/50m – wzmocniona – 1 rolka		szt	400						
7	Plomby do kontenerów ze wskaźnikiem procesu sterylizacji parowej – niebieskie – 100 szt.		op.	1						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną

Zadanie 11 – obłożenia chirurgiczne

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Zestaw jałowy do operacji laparoskopowych, serweta główna wykonana z włókniny trójwarstwowej o gramaturze min.62 g/m2, wodoszczelność		szt	200						

	powyżej 200cm H ₂ O Wytrzymałość na moko i sucho min. 200 kPa, chłonności 400%. Minimalny skład zestawu: 1 x serweta na stolik narzędziowy 140 x 190cm 1 x serweta na stolik Mayo 80 x 142 cm Serweta główna 196/269x304cm z obłożeniem ramion stołu z przylepnym otworem brzuszny 25 x 28cm z wzmocnieniem chłonnym wokół otworu ze zintegrowanymi nogawicami 8 uchwytów na przewody typu rzep								
2	Serweta jałowa do TUR w rozmiarze 79/145x294cm ze zintegrowanymi nogawicami, przylepnym otworem brzuszny 7x10cm, przylepnym otworem na pręcie 8x8cm, torbą na płyny z filtrem. Osłona na palec i 2 uchwyty na przewody typu rzep	szt	100						
3	Sterylnie obłożenie uniwersalne z minimum dwuwarstwowego laminatu nieprzemakalnego, barierowego (warstwa zewnętrzna chłonna) o gramaturze min 58g/m ² . Odporność na przenikanie płynów min. 150 cmH ₂ O, odporność na rozerwanie min. 170 kPa, minimalny skład zestawu: 1x serweta na stolik narzędziowy 140x190cm 2x ręcznik do rąk 30x40cm 1x taśma klejąca włókninowa 9 x50cm 1x serweta na stolik Mayo 77x142cm 2x serweta boczna przylepna 75x90cm 1x serweta dolna przylepna 175x175cm 1x serweta górna przylepna 160x260cm	kpl	1500						
4	Sterylnie obłożenie uniwersalne do długich zabiegów, obszar okrywający pacjenta wykonany z laminatu 3-warstwowego o gramaturze 62g/m ² wodoszczelność powyżej 200cm H ₂ O Wytrzymałość na								

<p> mokro i sucho min. 200 kPa, chłonności 400% na całej powierzchni pokrywającej pacjenta 2 naklejki do dokumentacji pacjenta Minimalny skład zestawu: 1x serweta na stolik narzędziowy 140x190cm 4x ręczniki do rąk 30x40cm 1 serweta na stolik Mayo min. 77x142cm 2x serweta boczna przylepna 75x98cm 1x serweta dolna przylepna 196x200cm 1x serweta górna przylepna 160x260cm Samoprzylepny uchwyt na przewody typu rzep 2,5x13cm z nitką radiacyjną, serweta chłonna na stół operacyjny pozostająca sucha po zaabsorbowaniu płynów w rozmiarze min 200x100cm (dopuszcza się pakowanie oddzielnie)</p>		kpl	20						
Razem:									

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

..... DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną

Zadanie 12 – fartuchy chirurgiczne

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Fartuch chirurgiczny sterylny z włókniny typu SMS, o gramaturze 35g/m ² . Rękawy fartucha klejone na całej długości, zakończone poliestrowym, niepalącym mankietem, sposób i konstrukcja pozwalająca na nałożenie fartucha z zachowaniem jałowości zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, zapięcie pod szyj ą na rzep, duży zakres regulacji - rzep minimum		szt	4000						

	16cm. Pełnobarierowy w obszarach wzmocnień . Wskaźnik odporności na penetrację płynów powyżej 45cm H2O. Podwójnie pakowane (włóknina i torebka papierowo - foliowa) rozmiar S/M, L, XL								
2	Fartuch chirurgiczny sterylny z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m ² ze wzmocnieniami z folii PE w części przedniej i na rękawach. Rękawy fartucha klejone na całej długości, zakończone poliestrowym, niepalącym mankietem, sposób i konstrukcja pozwalająca na nałożenie fartucha z zachowaniem jałowości zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, zapięcie pod szyją na rzep, dłuższy zakres regulacji - rzep minimum 16cm. Wskaźnik odporności na penetrację płynów powyżej 45cm H2O , a w obszarze wzmocnień powyżej 100cm H2O. Podwójnie pakowane (włóknina, torebka papierowo - foliowa) rozmiar S/M, L, XL		szt	6000					
Razem:									

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętą imienną

Zadanie 13 – Coile do embolizacji naczyniowych

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Coile do embolizacji naczyniowych „wypychane” – coile platynowe lub ze stali Inconel z syntetycznymi włóknami. Kompatybilne z przewodnikami 0,018, 0,035. Coile „wypychane”, długości od 2-20cm, różnorodne kształty.		szt	30						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

..... DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną)

Zadanie 14 – Stent szyjny samorozprężalny; system re - entry

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Stent szyjny samorozprężalny nitinolowy, wykonany z jednego kawałka nitinolu, wycinany laserowo. Średnica: 5-10mm. Dł.20,30,40mm. System RX 135cm. Średnica kanału wewnętrznego 0,014". Kompatybilny z koszulką max 6F. Małe skracanie stentu podczas implantacji (do 8%). Dobra widoczność systemu w obrazie RTG. Komis szt.5		szt	15						
2	System do przechodzenia do prawdziwego światła naczynia (re-entry). W zestawie cewnik re-entry i przewodnik 0,014", dł. 300cm, przechodzi przez koszulkę 6F Komis szt.1		szt	1						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

..... DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną

Zadanie 15 – System rotacyjny do trombectomii żyłnej

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	System rotacyjny do trombectomii żyłnej 6F-7Fx 65-135cm przeznaczony do mechanicznego usuwania skrzeplin, całkowicie zespolony z napędem 4500 obr./min. Druć z końcówką o długości 9-15mm, kranik trójdrożny z odprowadzeniem do podawania 0,9%NaCl i aspiracji skrzeplin Komis szt.2		szt	3						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

..... DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną

Zadanie 16 – System neuroprotekcji typu filtr

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	System neuroprotekcji typu filtr możliwy do stosowania w naczyniach o średnicy 2,5-7,0mm, uniwersalny. Rozmiar o średnicy 4-7mm. Długość systemu 190mm, przewód ruchomy niezależny od systemu protekcji dla koszulki 6F. Komis szt.4		szt	10						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną

Zadanie 17 – Y - connector

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Y - connector		szt	200						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną

Zadanie 18 – System re – entry; aterektom

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	System do przechodzenia do prawdziwego światła naczynia (re – entry) dostępny w dwóch rozmiarach: powyżej i poniżej kolana. Rozmiar cewnika 5F. Długość cewnika: 135cm i 150cm. W zestawie cewnik re – entry i przewodnik 0,014 dł. 300Cm Komis szt.2		szt	2						
2	Cewnik ze zintegrowanym ostrzem rotującym, do wycinania blaszki miażdżycowej wewnątrz naczynia. Cewnik o długości: 110/113/135 cm, kompatybilny z koszulką od 6 do 8F. Zestaw napędowy jednorazowy, zasilany bateryjnie. Przewodnik dostępu: 0,014". Zbiornik do gromadzenia blaszki miażdżycowej.		szt	5						

<i>Komis szt.5</i>										
									Razem:	

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętą imienną

Zadanie 19 – Partykuły do chemoembolizacji 2ml i 3ml

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Partykuły do nasączania cytostatykiem w ampulkostrzykawkach 2ml i 3ml. Wielkość 40um, 75um, 100um. Czas ładowania doksorubicyną 60 minut, czas ładowania irinotecanem 30minut. <i>Ampulkostrzykawka 2ml, możliwość nasączania doksorubicyną 100mg/2ml, irinotecanem 100mg/2ml.</i> Komis szt.4		szt	10						
2	Partykuły do nasączania cytostatykiem w ampulkostrzykawkach 2ml i 3ml. Wielkość 40um, 75um, 100um. Czas ładowania doksorubicyną 60 minut, czas ładowania irinotecanem 30minut. <i>Ampulkostrzykawki 3ml, możliwość nasączania doksorubicyną 150mg/3ml, irinotecanem 150mg/3ml.</i> Komis szt.1		szt	10						
									Razem:	

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętą imienną

Zadanie 20 – Cząstki embolizacyjne

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Sferyczne, precyzyjnie wykalibrowane, biokompatybilne, niewchłaniające, hydrożelowe mikrosfery pokryte powłoką z nieorganicznego perfluorowanego polimeru. Dostępne są w rozmiarach odpowiednich do leczenia embolizacyjnego. Oznaczone kolorem zgodnie z rozmiarem mikrosfer lub nieprzezroczyste (niebarwione). Dostępne w fiolkach lub strzykawkach. Rozmiar nominalny cząstek ok. 40 µm do 1300 µm.		szt	20						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną)

Zadanie 21 – Stent kardiologiczny

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Stent wieńcowy kobalto – chromowy. Montowany fabrycznie na balonie. System RX. Kompatybilny z przewodnikiem 0,014". Profil przejścia 0,017". Długość systemu wprowadzającego 140cm. Długość stentu: 2-5mm. Ciśnienie nominalne: 9atm. RBP: 14-16atm w zależności od średnicy stentu. Komis 8szt.		szt	20						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych do składania oświadczeń woli wraz z pieczętką imienną)

Zadanie 22 – Korek naczyniowy do embolizacji

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Korek naczyniowy do embolizacji, wielowarstwowy z siatki nitinolowej, samorozprężalny. Średnica: 3-22mm. Średnica cewnika wprowadzającego: 4-9F. Maksymalna długość cewnika wprowadzającego 100cm. Urządzenie może być składane i rozkładane wiele razy w celu zapewnienia precyzyjnego umiejscowienia w naczyniu Komis 5szt.		szt	10						
Razem:										

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

....., DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczęcią imienną

Zadanie 23 – Resektoskop- elementy do Aparatu elektrochirurgicznego SPECTRUM (Emed)

Lp	Nazwa	Nazwa handlowa produktu oferowanego	jm	Ilość	Cena jednost netto	Cena jednostk brutto	Wartość netto	Stawka VAT	Wartość brutto	Producent
1	Aktywny element roboczy, monopolarny /bipolarny do optyki 4mm		szt	2						
2	Płaszcz perforowany 24/26Fr, ciągły przepływ, 2 zaworki obrotowy		szt	2						
3	Obturator standardowy do resektoskopu 24/26Fr		szt	2						
4	Elektroda półpętla szeroka Pl-CUT, zagięta 24/26Fr. Do optyki 30 stopni		szt	2						
5	Elektroda półpętla zagięta 24/26Fr. Do optyki 30 stopni		szt	2						
6	Elektroda kulka 5mm zagięta 24/26Fr. Do optyki 30 stopni		szt	2						
7	Kabel bipolarny do resektoskopu, dł. 4,5m wtyk SDS		szt	2						
<p>Oferowane elementy muszą być kompatybilne z aparatem elektrochirurgicznym SPECTRUM (EMED), i użytkowanie ich nie wymaga zakupu jakichkolwiek dodatkowych części- elementów.</p>										

	Razem:	
--	--------	--

W przypadku nie wypełnienia kolumny „nazwa produktu oferowanego, przyjmuje się iż zaoferowano produkt, który widnieje w kolumnie „nazwa towaru”

..... DNIA

(podpis osoby – osób uprawnionych
do składania oświadczeń woli
wraz z pieczętką imienną